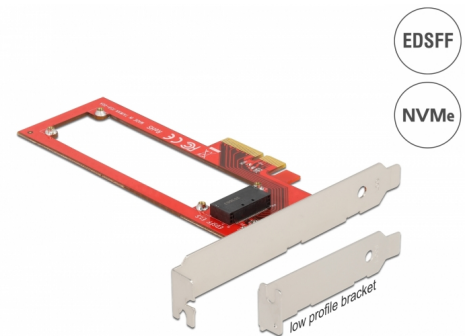


Delock PCI Express x4 Karte zu 1 x EDSFF E1.S Slot - Low Profile Formfaktor

Kurzbeschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen **EDSFF E1.S** Anschluss. An diesen kann eine EDSFF E1.S SSD, wie z. B. die Intel® DC P4511 Series NVMe SSD, angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 90055

EAN: 4043619900558

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
intern:
1 x EDSFF E1.S Slot
1 x PCI Express x4, V4.0
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- Unterstützt S.M.A.R.T.
- Unterstützt TRIM

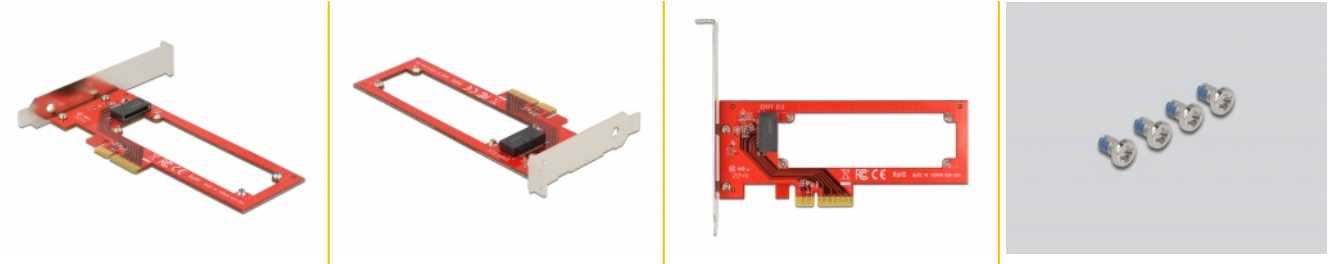
Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Bootfähig, ab UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
-----------	--

Schnittstelle

Intern:	1 x PCI Express x4, V4.0 1 x EDSFF E1.S Slot
---------	---